



El Zoo comença la seva gran transformació amb el desplegament del Pla Estratègic 2012-2020

- » El Parc assoleix el segon millor registre de visitants de la dècada
- » Els nous espais d'Orangutans i la Sabana inicien les obres el juny
- » Un nou i gran delfinari s'ubicarà dins del recinte

El Zoo de Barcelona va aconseguir el **2013** el segon major nombre de visitants dels últims 10 anys. L'any passat, Durant l'any 2013, va rebre **1.113.724 visitants**, una mitjana de **2.211 visitants al dia**. Això suposa un increment del 3,1% respecte de l'any anterior i la segona millor entrada dels últims 10 anys, apropant-se al rècord de 1.164.027 visitant assolits l'any 2011.

Pel que fa als **ingressos** obtinguts, el Zoo de Barcelona va assolir la xifra de 12.502.293€, més de 225.000 que l'any anterior. Cal destacar que s'ha aconseguit retallar el marge d'explotació en **724.640 €**, i també l'augment d'un 10% pel que fa als visitants de pagament amb tarifa adulta i la reducció de despeses en l'àmbit de publicitat un 60%.

	2.012	2.013
Visitants	1.080.187	1.113.724
Ingressos Totals	12.276.721 €	12.502.293 €
Marge d'explotació	(1.041.135 €)	(316.485) €

Al tancament de 2013 hi havia **30.394 famílies** que formen part del **Zoo Club**. Aquest nombre de famílies correspon a un total de 104.616 persones sòcies. Al departament d'**educació**, que s'encarrega de la transmissió dels valors de respecte cap a la natura i els animals, va rebre la visita de **43.620 nens i nenes**. A les activitats no formals organitzades pel departament s'ha rebut la visita de 8.820 nens i nenes, mentre que a les activitats formals s'han acostat al Zoo 34.800.

Pel que fa al suport que el Zoo presta a estudiants i investigadors, aquest any 317 alumnes de la Universitat de Barcelona, la Universitat Autònoma i la Universitat Pompeu Fabra han participat a classes impartides al Parc Zoològic. A la vegada, 482 alumnes d'altres institucions també han assistit a classes que els seus centres han impartit al Zoo. A més, s'han expedit 285 carnets universitaris d'accés i s'han realitzat 51 estudis universitaris a les instal·lacions.

El Zoo de Barcelona, com a membre del Consell de Coordinació Pedagògica i mitjançant el Departament d'Educació col·labora amb l'atorgament de beques adreçades a la pràctica d'activitats educatives al Zoo durant el curs escolar. Al 2013 s'han atorgat un total de **1.106 beques**, 30 més que l'any anterior i 950 més que fa 5 anys.



L'índex de satisfacció del client (ISC) mostra que la satisfacció dels visitants al Zoo es notable. Els visitants puntuen la qualitat percebuda per part del Zoo amb un 7,8 de mitjana, en la línia dels últims anys, les instal·lacions i els serveis que ofereix el Zoo, i mostren un nivell de confiança del 95,5%.

Naixements i noves espècies

El 2013 ha estat també un any d'arribades, i es que el Zoo ha incorporat a la seva col·lecció **24 noves espècies d'animals**, entre les que destaquen el **tritó** del Montseny, la griva de Doherty i les **mangosta** rallada. També s'ha donat la benvinguda a individus de 19 espècies diferents, com la foca comuna, la trenca, el voltor negra o el tucan toco.

A més, individus de fins a 64 espècies han nascut al Zoo durant el 2013, entre els que destaquen els naixements d'una gasela dama mohor, d'una zebra, d'un panda vermell i del Balu, l'**orangutan de Borneo** que va néixer a l'octubre i que va suposar, al seu moment, el tercer naixement d'un orangutan al Zoo en els últims 5 anys. D'aquesta manera, el Zoo ha tancat l'any amb **2.214 individus de 329 tàxons diferents**, sent les aus els animals més nombrosos a la col·lecció, amb 690 individus.

Noves instal·lacions 2014-2015. Orangutans i Sabana

En l'àmbit de la modernització i actualització de les instal·lacions als nous requeriments i necessitats zoològiques, tal com recull el Pla Estratègic 2012-2020, en el transcurs del **2013** s'han dut a terme la **primera fase de l'ampliació de l'espai dels elefants** i s'han realitzat **milliores** en els dormitoris dels **óssos** amb una inversió de 620.000 euros.

En el decurs de 2014 i part del 2015 s'executaran les actuacions previstes a la **Sabana** i a l'ampliació de l'espai d'**orangutans** amb una inversió total prevista de 7.400.000 euros, 6.000.000€ destinats a la Sabana i 1.400.000 a l'àmbit dels orangutans. Actualment ambdós projectes es troben en la fase de concurs i es previst que comencin les obres pel mes de juny d'enguany. La finalització es prevista pel mes de **juny de 2015**.

La **Sabana** comportarà l'ampliació definitiva de la instal·lació d'elefants, i les noves instal·lacions de girafes i la de lleons, que s'afegirien a les ja realitzades nova instal·lació per a hipopòtams i la primera fase d'ampliació de la instal·lació d'elefant i conclouria la transformació d'aquest espai en un bioma de la Sabana, tal com es contempla en el pla estratègic, i que integrarà en un **sol espai visual a elefants, girafes i lleons**. El projecte està en licitació i es preveu que s'inicien les obres al juny de 2014.

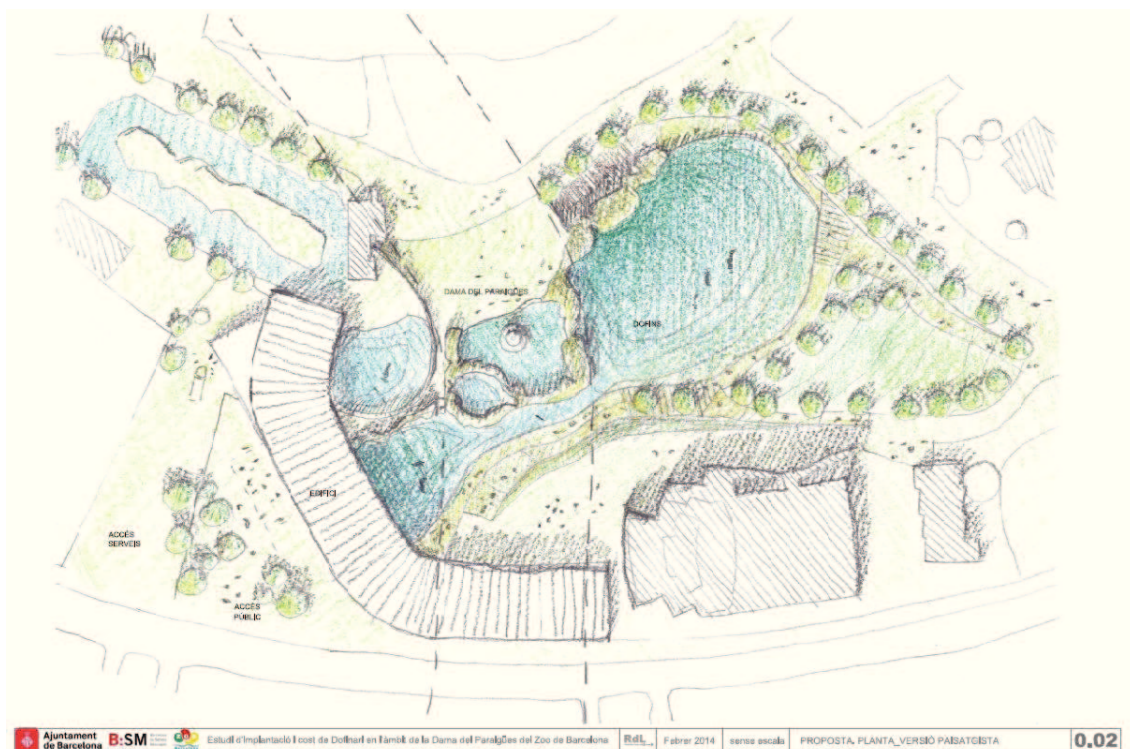
L'ampliació de la instal·lació d'**Orangutans**, que pel seu abast esdevé a la pràctica una nova instal·lació. El nou espai, que es situarà al voltant dels **1000 m²** permetrà als visitants observar les zones interior i exterior de la instal·lació, de manera que es podrà veure el grup d'orangutans durant tot l'any i independentment de la climatologia. Els espais exteriors representaran la flora d'un **bosc tropical humit** que permetrà als

animals recrear el seu comportament natural. Es preveu que les obres comencin al juny de 2014.

A més, durant el 2014 es redactarà el projecte executiu per a la construcció de la nova instal·lació dels tigres, que es preveu que començaria a construir-se al 2015. Els projectes d'aquestes actuacions recullen de forma àmplia tots els elements de coneixement actuals recollits per l'equip del Zoo i s'orienten decididament a atorgar als animals **les millors condicions d'estada i benestar**.

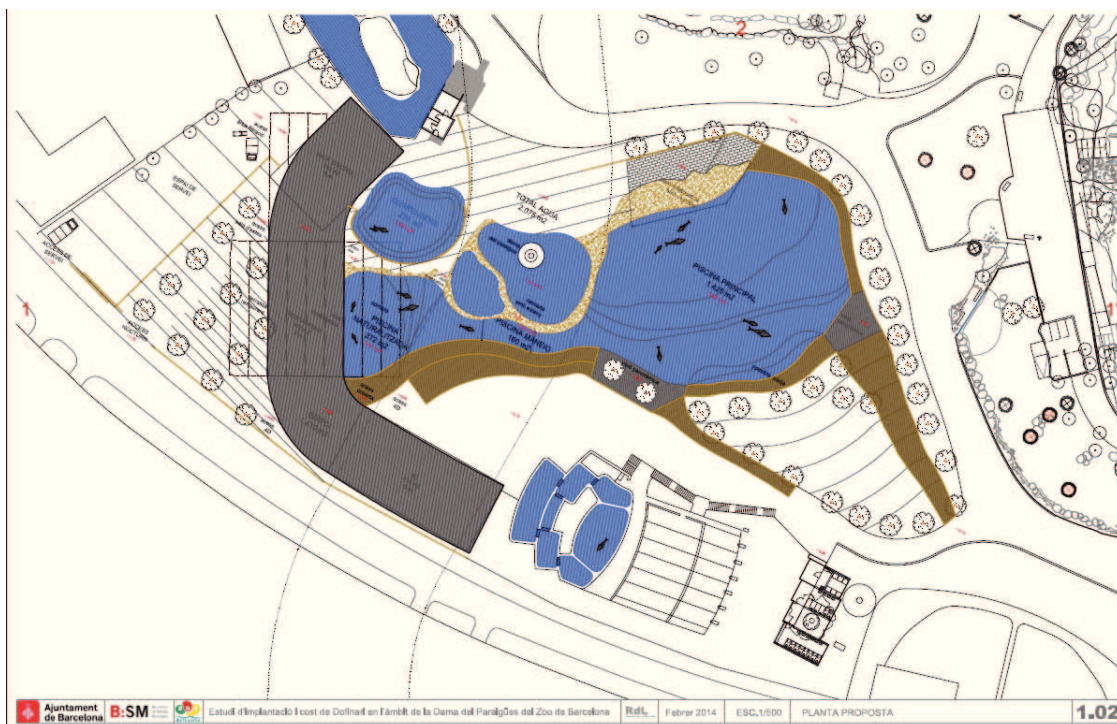
Un nou delfinari pel Zoo

Seguint la traça de la millora continua dels estàndards de benestar animal, el Zoo de Barcelona està desenvolupant el projecte d'un nou delfinari dins del recinte, amb l'objectiu de garantir i millorar el benestar dels animals seguint els requeriments de la **European Association of Aquatic Mammals**. Amb la construcció del nou delfinari també es pretén millorar els programes d'enriquiment i socialització dels dofins i donar un impuls a la sensibilització i educació dels visitants en la conservació de les espècies i la biodiversitat.



La nova instal·lació s'ubicarà dins de l'actual perímetre del Zoo. L'espai serà d'uns aproximadament **2.083 m²**, multiplicant per set l'actual, i serà una **única gran piscina a l'aire lliure** amb diferents àmbits. A més, s'incrementarà considerablement la profunditat de les piscines, que dels 3,5 metres actuals al centre passaran a tenir **5 metres de profunditat** a la zona central de tota la nova instal·lació. Els dofins sempre estaran visibles al visitants i es millorarà l'experiència incorporant la possibilitat de **visió subaquàtica**.

El futur delfinari, a més de la piscina principal, comptarà amb una piscina de quarantena (fora de la visió del públic) i una de naturalitzada, amb la intenció que existeixi un circuit al voltant de les piscines que permeti la visió dels dofins des de diferents perspectives, incloent la visió subaquàtica. Totes tres piscines estaran connectades i tindran fondàries variables de del 5 al 1,5 metres. També es naturalitzarà la superfície perimetral de les piscines i les zones de mínima profunditat i s'incorporarà una zona d'ombra dissenyada pel benestar d'aquests mamífers marins.



Els programes per al enriquiment i la socialització dels dofins es mantindran i potenciaran, però sense una exhibició dirigida a públic a les graderies. A més durant la visita a la nova instal·lació podran observar-se **les restes arqueològiques de l'antic baluard** i al costat de la es construirà un edifici que inclourà una sala 4D, un restaurant i una sala polivalent.

Fundació Barcelona Zoo

La Fundació Barcelona Zoo treballa per impulsar projectes que comparteixin de conservació, educació, sensibilització, protecció i preservació de la fauna salvatge i la biodiversitat. En aquest sentit, durant l'any 2013 s'han realitzat diverses accions que ajuden a avançar en la feina d'educació i sensibilització en el respecte a les espècies, els hàbitats i els ecosistemes en general.

A principis d'any, la Fundació Barcelona Zoo va signar un **conveni amb la Universitat Pompeu Fabra** per als propers 3 anys, amb l'objectiu d'impulsar la **recerca universitària** de qualitat i per la qual els estudiants de Biologia Humana i Humanitats podran realitzar classes pràctiques a les instal·lacions del Zoo. Altres convenis que ha signat la Fundació durant aquest any han estat el conveni amb la **Fundació Bosch i Gimpera** per a fer recerca en l'àmbit escolar, el marc de col·laboració amb l'**Institut**



d'Ornitologia de Catalunya (OIC) per al desenvolupament d'activitats al centre d'anellament científic del Zoo i el signat amb **l'Institut de Recerca de la Biodiversitat** (IRBIO), entre d'altres.

El treball de la Fundació ha pres forma en nombrosos articles i informes publicats a diferents revistes especialitzades, entre els que destaca l'estudi genòmic que explica les causes de l'albinisme de Floquet de Neu, elaborat per investigadors de l'Institut de Biologia Evolutiva (UPF-CSIC) amb el suport de la Fundació Barcelona Zoo. A més, des del passat mes d'agost, el Zoo de Barcelona forma part de **Great Ape Survival Partnership** (GRASP), que treballa per evitar la imminent extinció dels grans primats.

També es van entregar les **beques del Programa de Recerca i Conservació del Parc Zoològic de Barcelona** (PRIC), de les que es van beneficiar **13 projectes** l'any passat i la **beca Floquet de Neu** al millor treball de recerca en primats al *projecte "Anàlisi filogeogràfic de goril·les per mitjà de l'ADN mitocondrial"* realitzat per Irene Hernando, de l'Institut de Biologia Evolutiva (UPF-CSIC). A més, l'any passat es va crear la **beca Antoni Joch**, destinada a projectes de recerca en fauna autòctona, que va ser pel projecte *"Efecte de les infraestructures de transport sobre la fragmentació de poblacions de gripau corredor (Bufo calamita)"*, realitzat per Núria Garriga, de la Universitat de Barcelona.

Nou model de Manteniment

Paral·lelament a les accions de millora i ampliació previstes al Pla Estratègic 2012-2020, s'està implantant un nou model de manteniment, que garanteix el bon funcionament del Parc en totes les seves instal·lacions.

Així s'ha adjudicat un **contracte de manteniment integral** (facilities management) que abasta els àmbits de manteniment, jardineria i neteja. El nou model té per objectiu millorar el control operatiu de les instal·lacions, partint d'un model correctiu a un model preventiu amb costos acotats. Paral·lelament s'ha fet també un **procés de "posta a zero"** de les instal·lacions més deteriorades per valor de **1.300.000 euros**

Pla d'Accessibilitat

Una altra de les línies de treball per a la millora del Parc és la de fer-lo accessible a les persones amb alguna discapacitat física, visual, auditiva o intel·lectual, perquè puguin **gaudir de l'experiència Zoo en igualtat de condicions**. El Zoo de Barcelona ha estat treballant amb les **diferents associacions** existents per a l'elaboració d'un Pla d'accessibilitat. En aquest sentit es preveu una millora en els paviments, un pla de condicionament de rampes i d'eliminació d'esglaons i un pla de comunicació i senyalització orientada als col·lectius abans esmentats. A més llarg termini, també es preveu millorar l'accessibilitat en l'observació dels animals i suprimir grans barreres arquitectòniques.

Setmana Floquet de Neu

Aquest 2013 s'ha complert el desè aniversari de la mort de Floquet de Neu, l'animal més emblemàtic que ha viscut al Zoo i una veritable icona de la ciutat de Barcelona.



Deu anys després, el Zoo i la seva fundació han commemorat la seva desaparició amb una setmana llarga dedicada a la seva figura en tant que màxim exponent dels esforços realitzats per a la conservació dels grans primats. Així, durant el mes de novembre es van portar a terme diverses activitats en la seva memòria, entre les que destaca **l'exposició "10 anys sense Floquet de Neu: treballant per a la conservació dels primats"**.

Aquesta exposició feia un repàs per la vida de Floquet de Neu, destacant aquells aspectes principals que més van influir des que va ser trobat a Guinea i portat a Barcelona pel primatòleg Jordi Sabater Pi, fins que va morir al Zoo de Barcelona. A més, també es van fer diferents activitats com gimcanes, exposicions de dibuixos i conferències per sensibilitzar sobre les amenaces que afecten als grans primats i amb l'objectiu de seguir avançant en el desenvolupament de projectes de recerca i conservació.